

**Stebelni navojni rezkar z grezilom 2xD, TiAlN, UNC: 5/8-11****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	139725 5/8-11
GTIN	4045197366757
Razred artikla	11J

Opis**Izvedba:**

Korigirani navojni profil za rezkanje **natančnih notranjih navojev**, (pazite na čvrsto vpetje).
S stranskim grezilom za izdelavo 90° grezenja.

Prednosti:

Grezenje in vrezovanje navoja v enem delovnem koraku!

Uporaba:

Za **UNC enotni grobi navoj** ASME-B1.1.

Napotek:

NA VOLJO JE NOVA GENERACIJA!

Priporočljiv naslednik je art. 139723.

Kot profila: 60 stopinj

Rezalni material: VHM

Držalo: DIN 6535 HA s h6

z notranjim hlajenjem: da

Uporaba pri načinu vrtanja: do 2xD pri osnovni in skožnji izvrtini

Kot grezila: 90 stopinj

Vrsta navoja: UNC

Vrsta navoja: UNC-LH

Število zob Z: 4

Korakov na colo: 11

Ø vrtanja d_1 : 12,5 mm

Dolžina držala L_s : 48 mm

Celotna dolžina $L_{celotna}$: 102 mm

Ø držala: 18 mm

maksimalni Ø grezenja d_3 : 16,2 mm

Tehnični opis

Korak navoja	2,309 mm
maksimalni \varnothing grezenja d_3	16,2 mm
Število zob Z	4
Število vpenjalnih utorov	4
Vrednost za programiranje grezenja l_1	35 mm
Podajanje f_z v jeklo < 1100 N/mm ²	0,055 mm
Korakov na colo	11
\varnothing vrtanja d_1	12,5 mm
\varnothing držala	18 mm
Celotna dolžina L_{celotna}	102 mm
Dolžina držala L_s	48 mm
\varnothing vrtanja	12,5 mm
Polni profil	da
Globine navoja	31,76 mm
Vrsta navoja	UNC
Vrsta navoja	UNC-LH
Velikost navoja	5/8-11
Prevleka	TiAlN
Kot profila	60 stopinj
Rezalni material	VHM
Držalo	DIN 6535 HA s h6
z notranjim hlajenjem	da
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2xD pri osnovni in skoznji izvrtini
Kot grezila	90 stopinj
Toleranca držala	h6
Barvni prstan	zelena
Notranja/zunanja uporaba	za notranje varnostne obroče

